

Appel à candidatures :

Année de campagne :	2026
N° appel à candidatures :	27FSO01
Publication :	15/04/2026
Etablissement :	UNIVERSITE PARIS SACLAY
Lieu d'exercice des fonctions :	
Section1 :	27 - Informatique
Composante/UFR :	UFR SCIENCES
Quotité du support :	Mi-temps
Date d'ouverture des candidatures :	15/04/2026
Date de clôture des candidatures :	15/05/2026, 16:00 heures (heure de Paris)
Date de dernière mise à jour :	14/04/2026

Contacts et adresses correspondance :**Contact pédagogique et scientifique :****Contact administratif:** KATELL HADJADJ**N° de téléphone:** --**N° de fax:** --**E-mail:**

rh-enseignants.sciences@universite-paris-saclay.fr

Dossier à déposer sur l'application :<https://www.universite-paris-saclay.fr/luniversite/recrutement>**Spécifications générales de cet appel à candidatures :****Profil appel à candidatures :** Informatique**Job profile :** Computer Science**Champs de recherche EURAXESS :** Other -

EMPLOIS PROPOSES AU RECRUTEMENT
ATTACHES TEMPORAIRE D'ENSEIGNEMENT ET DE RECHERCHE
ANNEE 2026/2027
4 postes

Composante : UFR Sciences

Section CNU : 27

Quotité de recrutement : temps complet temps partiel

Identification de l'emploi

Date de prise de fonction : 01/09/2026

Profil du poste : Informatique

Job Profile (en Anglais – Obligatoire) : Computer Science

Enseignement

Les personnes recrutées pourront enseigner dans toutes les filières relevant du département informatique : Licence Informatique de l'école universitaire (L1,L2,L3), Licence Double Diplôme (LDD) Info-Math. (L1,L2,L3) et Master (M1 et M2) mentions Informatique, Miage et Bio-Informatique, tant en formation classique qu'en apprentissage (incluant des suivis d'apprentis).

Informations complémentaires

sites web des formations :

- <https://ecole-universitaire-paris-saclay.fr/formation/licence/informatique>
- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/licence-double-diplome/informatique-mathematiques>
- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/bio-informatique>
- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/informatique>
- <https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/methodes-informatiques-appliquees-la-gestion-des-entreprises-miage>

sites web des laboratoires : <https://www.lisn.upsaclay.fr/> et <https://lmf.cnrs.fr/>

Contact : fatihazaidi@universite-paris-saclay.fr

Compétences particulières requises :

Enseignement

Le département a besoin de renforcer son potentiel enseignement en particulier dans les disciplines suivantes par ordre de priorité :

Réseaux et sécurité, système et architecture, base de données, génie logiciel avancé, Introduction à l'apprentissage statistique, compilation, informatique graphique, programmation web.

Recherche

Les personnes recrutées devront s'intégrer dans une équipe de l'un des deux laboratoires du département informatique de la faculté des Sciences d'Orsay : LISN ou LMF.

Modalités de dépôt des candidatures :

1 - Inscription sur GALAXIE ALTAÏR

https://www.galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/ensup/cand_recrutement.htm

2 - Enregistrement des candidatures et dépôt des pièces justificatives via le lien suivant

<https://admin-sphinx.universite-paris-saclay.fr/SurveyServer/s/DRH/CampagneATERParisSaclay2emeVague/questionnaire.htm>

Date limite de candidature fixée au 15 Mai 2026